

Siltumnīcefekta gāzu emisiju kvotu tirdzniecības sistēmas 2017. gada (Kioto protokola 2.perioda 5.darbības gada) rezultāti Latvijā

2017. gadā savu darbību Latvijā sāka 2 jaunas iekārtas – SIA Binders un SIA Energia Verde.

Uz 2017. gada 30. aprīli visi operatori bija nodevuši valsts kontā to emisiju kvotu daudzumu, kas atbilst operatoru iesniegtajos SEG pārskatos norādītajam operatoru ģenerētajam CO₂ emisiju apjomam (tonnās) par 2017. gadu.

Latvijas Emisiju tirdzniecības reģistra operatoru atbilstība

Operatora nosaukums	iekārtas ID	konta ID	verificētās CO2 emisijas	nodotais apjoms	nodoto vienību veids	nenodotais apjoms	atbilstības statuss	galvenā aktivitāte
A/S "Olaines ūdens un siltums"	LV1	6	3869	3869	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
Pašvaldības SIA "Ventspils siltums"	LV2	7	67	67	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
Pašvaldības SIA "Ventspils siltums"	LV3	8	8897	8897	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Latvenergo" TEC1	LV6	11	386100	386100	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Latvenergo" TEC2	LV7	12	469329	469329	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "Fortum Jelgava" Ganību 71	LV8	13	966	966	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "Fortum Jelgava" Rūpniecības 73	LV9	14	0	0	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "Aizkraukles siltums"	LV13	18	2393	2393	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Rīgas siltums" Gobas iela 33a	LV14	19	4280	4280	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Rīgas siltums" Daugavgrīva	LV15	20	5955	5955	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Rīgas siltums" Vecmīlgrāvis	LV16	21	7511	7511	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Rīgas siltums" Ziepniekkalns	LV17	22	7630	7630	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Rīgas siltums" Zasulauks	LV18	23	115	115	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW

A/S "Rīgas siltums" Imanta	LV19	24	119273	119273	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "Dobeles enerģija" Spodrības ielā 4a	LV20	25	5497	5497	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
Ogres novada PA „Ogres namsaimnieks”	LV21	26	776	776	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "Wesemann-Sigulda"	LV22	27	188	188	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "Jūrmalas siltums" Dubulti	LV24	29	3585	3585	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "Jūrmalas siltums" Kauguri	LV25	30	6011	6011	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Cesvaines piens"	LV28	33	0	0	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "Rīgas laku un krāsu rūpnīca"	LV29	34	379	379	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Putnu fabrika "Ķekava""	LV30	35	10393	10393	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Rīgas kuģu būvētava"	LV31	36	954	954	CER	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "BLB Baltijas Termināls"	LV32	37	26464	26464	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "Krāslavas nami"	LV34	39	3	3	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "Cēsu siltumtīkli"	LV36	41	596	596	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Daugavpils siltumtīkli" SC3	LV38	43	7316	7316	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Daugavpils siltumtīkli" SC1	LV39	44	23670	23670	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Daugavpils siltumtīkli" SC2	LV40	45	8863	8863	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "Jēkabpils siltums"	LV42	47	1427	1427	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Valmieras piens"	LV45	50	7143	7143	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW

SIA "Lauma Fabrics"	LV47	52	6160	6160	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA „Liepājas Enerģija” Tukuma iela 2a	LV48	53	16364	16364	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA „Liepājas Enerģija” Kaiju iela 33	LV49	54	189	189	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Preiļu siers"	LV50	55	1207	1207	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "Salaspils siltums"	LV52	57	2347	2347	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Latvijas Finieris", Furnieris	LV53	58	8028	8028	EUA	0	Jā	Cita aktivitāte saskaņā ar Direktīvas 2003/87/EK 24.pantu
A/S "Latvijas Finieris", Lignums	LV54	59	1304	1304	EUA	0	Jā	Cita aktivitāte saskaņā ar Direktīvas 2003/87/EK 24.pantu
SIA "Sabiedrība Mārupe"	LV55	60	18075	18075	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Ventbunkers"	LV57	62	15964	15964	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "Solum Estate"	LV58	63	0	0	EUA	0	Jā	Rūpnieciskās iekārtas, lai ražotu papīru un kartonu ar ražošanas jaudu virs 20 t dienā
SIA "Saulkalne S"	LV59	64	1783	1783	EUA	0	Jā	Iekārtas cementa klinkera ražošanai rotācijas krāsnīs ar jaudu virs 500 t dienā vai kaļķu ražošanai rotācijas krāsnīs ar jaudu virs 50 t dienā vai citās krāsnīs ar jaudu virs 50 t dienā
SIA "Pillar 21"	LV60	65	9	9	EUA	0	Jā	Iekārtas apdedzinātu keramikas izstrādājumu ražošanai, it īpaši kārniņu, ķieģeļu, ugunsizturīgo ķieģeļu, flīžu, keramikas vai porcelāna ražošanai ar jaudu virs 75 t dienā un/vai ar krāsns tilpumu virs 4 m ³ un krāvuma blīvumu krāsnij virs 300 kg/m ³
A/S "Valmieras stikla šķiedra"	LV61	66	32055	32055	EUA	0	Jā	Iekārtas stikla, kā arī stikla šķiedras ražošanai ar kausēšanas jaudu virs 20 t dienā
SIA „LODE” Liepas ražotne	LV63	68	13299	13299	EUA	0	Jā	Iekārtas apdedzinātu keramikas izstrādājumu ražošanai, it īpaši kārniņu, ķieģeļu, ugunsizturīgo ķieģeļu, flīžu, keramikas vai porcelāna ražošanai ar jaudu virs 75 t dienā un/vai ar krāsns tilpumu virs 4 m ³ un krāvuma blīvumu krāsnij virs 300 kg/m ³

A/S "Liepājas metalurģs"	LV65	70	211	211	EUA	0	Jā	Čuguna vai tērauda ražošanas iekārtas (pirmējā vai otrējā kausēšana), iekļaujot nepārtrauktu liešanu ar jaudu virs 2,5 t stundā
SIA „LODE” Ānes ražotne	LV69	74	19328	19328	EUA	0	Jā	Iekārtas apdedzinātu keramikas izstrādājumu ražošanai, it īpaši kārnīņu, ķieģeļu, ugunsizturīgo ķieģeļu, flīžu, keramikas vai porcelāna ražošanai ar jaudu virs 75 t dienā un/vai ar krāsns tilpumu virs 4 m ³ un krāvuma blīvumu krāsnij virs 300 kg/m ³
SIA "Olaines ķīmiskā rūpnīca "Biolars""	LV83	87	1599	1599	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "KRONOSPAN Rīga"	LV96	105	22755	22755	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "Juglas jauda"	LV99	109	9300	9300	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Valmieras Enerģija" Rīgas iela 27A	LV101	111	13321	13321	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Valmieras Enerģija" Dzelzceļa iela 7	LV102	112	4815	4815	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Conexus Baltic Grid"	LV103	113	23254	23254	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "Fortum Jelgava" Aviācijas iela 47	LV105	117	951	951	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "Rigans"	LV107	119	563	563	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Rēzeknes siltumtīkli" Atbrīvošanas aleja 155a	LV110	124	13328	13328	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Rēzeknes siltumtīkli" N. Rancāna 5	LV111	125	27954	27954	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
A/S "Rēzeknes siltumtīkli" Meža 1	LV112	126	1282	1282	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "Gamma A"	LV113	129	2756	2756	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA "Cemex"	LV114	131	638584	638584	EUA	0	Jā	Iekārtas cementa klinkera ražošanai rotācijas krāsnīs ar jaudu virs 500 t dienā vai kaļķu ražošanai rotācijas krāsnīs ar jaudu virs 50 t dienā vai citās krāsnīs ar jaudu virs 50 t dienā

SIA „KNAUF”	204013	5020444	21569	21569	EUA	0	Jā	Gipsa žāvēšana vai apdedzināšana vai ģipškartona sausā apmetuma plātņu un citu ģipša izstrādājumu ražošana, kurā izmantojamo sadedzināšanas vienību kopējā nominālā ievadītā siltuma jauda pārsniedz 20 MW
A/S Olainfarm”	206239	5023045	10455	10455	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA Energia Verde	210002	5027119	0	0	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA Binders	210127	5027232	1126	1126	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
SIA „Fortum Jelgava” koģenerācijas stacija	206234	5023038	225	225	EUA	0	Jā	Sadedzināšanas iekārta, kuru nominālā ievadītā jauda pārsniedz 20MW
Kopā			2049810	2049810		100%- Jā		
			2049810	EUA	0			

Latvijas Emisiju tirdzniecības reģistra gaisa kuģu operatoru atbilstība

Operatora nosaukums	iekārtas ID	konta ID	verificētās CO2 emisijas	nodotais apjoms	nodoto vienību veids	nenodotais apjoms	atbilstības statuss
A/S „Air Baltic Corporation”	23085		285529	95823	EUA	0	Jā
				189706	EUAA		
SIA „SmartLynx”	21470		17841	8412	EUA	0	Jā
				9429	EUAA		
SIA „Primera Air Nordic”	35899		45367	20000	EUA	0	Jā
				25367	EUAA		
Kopā			348737	348737		0	100% - Jā
				224502	EUAA		
				124235	EUA		